

**0437187 / EFK 300CP PUR 7G2,5 KETJUKAAP. K500**

Energiansiirtoketjuihin ja muihin liikkuviin asennuksiin, joissa tarvitaan häiriösuojausta, sisällä tai ulkona.

Sähkönumero	0437187
Käyttö	Energiansiirtoketjuihin ja muihin liikkuviin asennuksiin, joissa tarvitaan häiriösuojausta, sisällä tai ulkona.
Nimellisjännite	300/500 V
Nimellisjännite Uo/U	300/500 V
Johdinmateriaali	kirkas kupari
Johdinluokka	erittäin hienosäikeinen, kirkas kupari, luokka 6
Johdineriste	TPE/PP
Ulkovaippa	PUR
Palonkesto	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1
Häiriösuoja	tinattu kuparipunos
Käyttölämpötila kiinteä as.	-50 °C...+80 °C
Käyttölämpötila liikuteltava as.	-40 °C...+80 °C
Taivutusäde kiinteä asennus	4 x ulkohalkaisija
Taivutussäde liikuteltava asennus	7,5 x ulkohalkaisija
Koestusjännite	3000 V
Johdintunniste	G = mustat numeroidut johtimet + kevi. X = ilman kevi-johdinta
Tuotemerkki	Faber kabel
Tekninen nimi	0437187


**Tekniset tiedot**

Sähkönumero	0437187
Koko	7G2,5
Väri	harmaa
Ø/mm	14.7
kg/km	418
Pakkaus	K500

